

Программатор для AVR, PIC, I2CEPROM

Работает с любым COM-портом, не перегружая по току COM-порт компьютера, так как MAX232 не представляет опасности для COM-порта.

- Поддерживается распространёнными программами IC-PROG, Pony Prog и другими, как программатор JDM.
- Программатор подключается к COM-порту компьютера, через стандартный кабель-удлинитель COM-порта (DB9M - DB9F) или непосредственно к конвертору USB – COM.
- Для питания программатора должен использоваться стабилизированный источник питания напряжением от +16v до +24,0v.
- На плате программатора имеются светодиоды, указывающие режим работы программатора (POWER, VPP, RXD и TXD).
- Разъёмы для шлейфов ICSP.
- Правильно собранный программатор не нуждается в настройке и начинает работать сразу.
-

